Index of Claims

Applic	cation/Co	ontrol No.	•
--------	-----------	------------	---

10/069,787 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FREYENBERG, CHRISTIAN

Art Unit

Inder P. Mehra

2617

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

EL GO EL EL GO 1 V V S51 1001 1002 3 V V S52 1003 103 4 V V S53 103 103 6 V V S56 105 106 7 V V S56 106 107 107 8 V V S58 106 107 107 107 107 108 108 109 100 110 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Claim	aim Date					Cla	aim	Date							CI	aim	Date												
1		1	Γ	Т	Ť	Ť	Т	Т	Γ				\vdash	П	$\neg \Gamma$	Jai	Ť	Т		1	⊢ ~		\vdash	\neg	\top	T	Ť	П	\neg	-
1	Final Original	11/30/05	10/8/06								Final	Original									Final	Original								
C 2	1	 	 	\vdash	+	╬	╁	-	_				Н	\vdash		╁	\vdash			-{!!!!	-					╁	-	Н	\dashv	
3 V		-	_	\vdash	╁	╫	╁	-	<u> </u>				Н	Н	+		H	-		-			\vdash		+-	╫	-	\vdash	\dashv	\dashv
4			_	┝╼┾	╁	+	╁	\vdash	-				\vdash	\vdash	\dashv	+	╁╾┨	\dashv	+	- !!!			\dashv	+	╁	╁	╁	Н	\dashv	
S		 	_	\vdash	+	+	╁	\vdash	-				Н	\vdash	\dashv	+	\vdash	\dashv	+	-	_			+	╁	+	+	Н	\dashv	\dashv
6		+	-	\vdash	+	+	+	 	┢			55	Н	\dashv	\dashv	╁┈	╂╾╂	-	\dashv	-	_			-	┿	╁	+-	Н	\dashv	\dashv
T		-			+	+	+-	╁	-				Н	\dashv	\dashv	+-	H	\dashv	+	-			\vdash	+	╁	╁	╁	Н	\dashv	\dashv
See 108 108 109 109 109 109 100 100 110 110 111 111 112 112 113 114 114 114 115 115 115 116 116 116 116 117 118 118 119		+	_	\vdash	+	+	+	一	┝				Н	\dashv	+	+-	\vdash	+	+	┨᠁			\dashv	\dashv	╁	╁	╁	Н	┰	\dashv
9 v		-	_	-	+	_	+-	1					Н	\dashv	\dashv	+	Н	\dashv		┨Ш			\dashv		╅	+	+	Н	ᅥ	ᅱ
10		-			_	1	\top	T	\vdash				H		\neg	\top	\vdash	\neg	_	┧			\vdash	_	\top	T	\vdash		ᅥ	_
11 12 62 111 112 113 144 63 113 113 113 113 114 114 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 66 66 1116 117 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 127 77 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 131 131	10	T			T	┪	1	T	\vdash						_	†	\Box	_		1			H	_	\top	\top	1		ᅥ	\neg
12													П				П	\neg		1				_	+	T	1	\Box	ヿ	\neg
13	12					Т							П		7	7	П	\neg		7				_	7	7	T	П	\neg	
14						1											П	\neg		1			\sqcap		\top	Τ		П	コ	
15	14					\prod						64					\Box			7		114	\Box				Т	П	\neg	\neg
16					J	Ι						65]		115			\perp	\perp				
18																7				7						Ī			ヿ	\Box
19]!!!!		117								
120																									Т					\Box
21 71 72 121 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 130 133		$oxed{oxed}$																				119								
22 33 73 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146		$oxed{oxed}$										70]										
23 73 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130					\perp		<u>L</u>										Ш]										
24 74 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 136 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138					_	\perp	<u> </u>					72	Ш				Ш													
25 75 125 126 126 126 126 127 126 127 127 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130				_	4	_	↓_	L					Ш				Ш	\perp		_		123	Ш	$\bot \bot$	\perp	\perp	L			ᆜ
26 76 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146					4		<u> </u>						Щ			$oldsymbol{\perp}$	Ш			4	L				_	1_	丄	Ш		\dashv
27 38 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144		Ш		_		-	↓_	_						_	_	4_	Ш	4		4					\bot	4_	_	\sqcup	_	_
28 78 128 129 30 80 130 131 31 81 131 131 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 96 146 147 47 97 148 148 49 99 149 149		Н		-	_	Н—	┼	L					Ш	_	_	╀	\sqcup	4		4			Ц		_	4	<u> </u>	Ш	_	_
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 83 133 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 1449		H		_	-		╄	_					\sqcup	\dashv	\perp	\bot	Ш	-		4			_	_	_	ļ	lacksquare	Ц	_	_
30		\vdash		_	+	┿	\vdash	\vdash					\square	4		4	\square	_	- -	-		128	_	+	4	_	<u> </u>	Ш	_	_
31 81 131 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134		Н		-	+	+-	\vdash	\vdash					Н	+	-	+	\vdash	\dashv	+	-				-	+-	-	╀-	\vdash	4	-
32 82 132 133 33 133 134 134 134 35 85 135 135 136 137 36 86 136 137 137 137 137 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149		Н		+	┿	-	╁	-	_				Н	\dashv		+	╌┤	+		-			-		╄	+		\sqcup	-	
33 83 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 149		-	\vdash	-	+	+	╁╾	-					\vdash	-+		+	╌┤	+	-	4			\dashv		+-	╄	⊢	$\vdash \vdash$	\dashv	
34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		\vdash		-	+	╫	┼	-	_				Н	+	+	╁	╂─┼	+	-	-			\vdash	-	╁	╄	⊢	$\vdash \vdash$	\dashv	-
35 36 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 149		Н		_	+	+	\vdash	\vdash	_				\vdash	\dashv		+-	\vdash	\dashv	+	-			\dashv	- -	+	╁	╁	\vdash	\dashv	\dashv
36 86 136 37 88 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149				\dashv	╅	+	1	Н					Н	十	_	+	Н	\dashv	+	-			-	-	+	╁	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv
37 887 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		Н		_	+	+	1	Н					\vdash	\dashv	+	┪	\vdash	+	-	1			-	+	+	╁╾	+	\vdash	\dashv	\dashv
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		Н		\dashv	+	+	\vdash	Н					\vdash	\dashv	+	+	H	\dashv	+	1			-	\dashv	╁	╁	\vdash		ᆉ	\dashv
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		Н		\neg	+	\top	\vdash	H					\vdash	\dashv	+-	+-	\vdash	十	+	1	_		-	\dashv	+	╁	 	H	\dashv	ᅱ
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		П		一	\top	\top			\neg				\vdash	-+	\top	\top	\vdash	\dashv	\top	1			\dashv	\dashv	+	+	t	\dashv	\dashv	\dashv
41 91 141 142 142 142 143 143 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 147 147 148 148 148 148 149		П	\neg	\dashv	\top	\top	\sqcap	П					H	十	十	+	\vdash	十	_	1		140	\neg	\dashv	+	+	1	\dashv	-+	\dashv
42 92 142 43 93 143 44 94 144 95 145 96 146 47 97 48 98 49 149				-	T	\top	П	П			\neg		\Box	一	\dashv	T	$ \neg $	十		1		141	-	\top	+	†	\vdash	\dashv	\dashv	一
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	42	П	\neg	\dashv	T	1		П					\Box	_	1	1	\sqcap	_	1	1			_	\dashv	+-	+		\vdash	\dashv	\dashv
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	43					7	П	П							1	T				1		143	7	$\neg \vdash$	T	T	\vdash	\vdash	一	ᅥ
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	44					\perp								\neg	\top	T	\Box	\dashv	1	1			寸		1	T		\vdash	十	\dashv
46 96 47 97 48 98 49 148	45												\Box			T		\neg	\neg	1				7	1	T	T	\vdash	ヿ	\dashv
47 97 147 148 148 49 99 99 149 149 149	46				$oxed{\Box}$	\mathbb{L}					1	96		_		Τ				1		146	\neg	_ -	T	1	\Box	\vdash	\dashv	\dashv
48 98 148 148 99 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\Box		Ι							97								1			寸		T	Τ			\dashv	乛
49 99 99 149 149	48		\Box				\Box					98		\Box				ightharpoons				148			T				寸	\neg
	49	Щ	_		\perp	1	Ш	Ш		[I						\square	$oxed{oxed}$				149	\Box		Γ					彐
50 100 150 150	50]					Ш	Ш		[$-\bot$	100		İ_	L_		Ш]		150	\perp						\Box	